



INQUIBRA INDÚSTRIA
QUÍMICA BRASILEIRA LTDA

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ



1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:..... **CHEMCLOR**
Código do produto:..... PA022
Classificação Fiscal..... 28289011
Sinônimos:..... Solução de Hipoclorito
Embalagem:..... II
Nº da ONU:..... 1791
Risco:..... 80
Classe:..... 8
Descrição:..... Líquido Corrosivo
Caráter:..... Alcalino
Nome da empresa:..... Inquibra Indústria Química Brasileira Ltda
Endereço:..... Rua Paranavaí, 1020 - Vila Pernetá
Pinhais/PR – Cep: 83324-390
Telefone da empresa:..... (41) 33020-1400
Telefone para emergência:..... (41) 0800-7074006
Número do fax:..... (41) 3668-2090
E-mail:..... inquibra@inquibra.com.br - www.inquibra.com.br

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Composição: Aditivo derivado da reação do cloro.

Aplicação: Limpador clorado para limpeza pesada.

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Contato com os olhos e a pele: Pode provocar irritação.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos: lavar com água corrente em abundância no mínimo por 15 minutos, consultar um médico se necessário.
Contato com a pele:.... Remover as roupas contaminadas, lavar a área afetada com água em abundância no mínimo por 15 minutos.
Ingestão:..... não provocar vômito, beber grande quantidade de água ou leite, procurar o serviço de saúde mais próximo.
Inalação:..... remover o paciente para local amplamente arejado e em seguida procurar um médico levando esta ficha.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Produto não inflamável.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

Limpeza:	Para pequenos derramamentos, lavar a superfície com bastante água.
Proteção do Meio Ambiente:	O produto derramado deverá ser recolhido afim de se evitar grandes formações de espumas e contaminação de cursos d'água.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: Utilizar EPI's adequados (óculos, luvas, etc).

Armazenamento: Produto estável às condições normais de temperatura. Manter em local fresco, seco e ao abrigo da luz e calor.

Validade: 24 meses.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Respiração: usar máscaras apropriadas para vapores com filtro de carvão ativo.

Mãos: usar luvas apropriadas (PVC).

Olhos: usar proteção ocular (óculos de proteção).

Não comer durante o manuseio do produto.

Não usar anéis, pulseiras e relógios de pulso durante o manuseio, pois eles podem reter o produto por muito tempo sem que se perceba de imediato.

Fazer constar no P.P.R.A. controle de liberação de gases no meio ambiente de trabalho, trabalho envolvendo agentes agressivos.

Manter rigorosa vigilância a respeito dos procedimentos de segurança na execução das atividades.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Valor pH	9,00 – 11,00
Solubilidade em água	Total
Odor	Característico
Estado Físico	Líquido
Cor	Levemente amarelado
Concentração	10,7% Cloro

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade	Estável à temperatura ambiente.
Condições a evitar	Evitar contato com ácidos fortes.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

NADA CONSTA.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Este produto é tóxico para peixes e organismos aquáticos.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO - DESCARTE

Descarte: Alta formação de espuma. Não jogar o produto em esgotos, bueiros ou qualquer outro acúmulo de água, lagos, rios, etc.
Qualquer prática de descarte deve estar de acordo com a legislação vigente, Estadual e Federal.
Biodegradável após neutralizado

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Produto classificado como corrosivo.

15. REGULAMENTAÇÕES

Produto considerado como risco imediato à saúde.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta ficha baseiam-se em nossos conhecimentos atuais, o consumidor deve ler com a atenção e qualquer dúvida entrar em contato pelo telefone **0800-7074006** com nosso departamento técnico.

É de responsabilidade do consumidor adotar as precauções de segurança ao usar o produto.

RECOMENDAMOS SEMPRE O USO DE EPI'S POIS EXISTEM PESSOAS ALÉRGICAS OU SENSÍVEIS A PRODUTOS QUÍMICOS DE QUALQUER CLASSE.